



GIMA

SEDIA PORTANTINA PER SCALE ELETTRICA PIEGHEVOLE

Codice: 34069

Categoria: Siedi portantine ed evacuazione

Unità di vendita: 1 pz.

Quantitativi minimi: 1

Dispositivo: Dispositivo medico

Classe: I

NSIS: 2475963

CND: V08050101

EAN13: 8023279340693



Descrizione: SEDIA PORTANTINA ELETTRICA PER SCALE - 123x50x160 cm

Affidabili e sicure, con forma ergonomica e struttura in lega di alluminio, facili da utilizzare.

Servono a casa per gli anziani, a scuola, negli ospedali, negli alberghi, ecc. per le evacuazioni di emergenza.

Entrambe salgono e scendono le scale agevolmente e stabilmente grazie ai cingoli in gomma.

Sul terreno si spostano come carrozzine manuali. Il cingolo a forte aderenza evita che la sedia scivoli o si ribalti quando si ferma sulle scale.

Pieghevoli, facili da trasportare e riporre.

Portata max: 100 kg.

4 ruote in gomma resistenti all'usura, maniglie pieghevoli, maniglia telescopica, cuscino removibile, materasso in spugna di PU e cinture di sicurezza.

Sistema di controllo elettrico con:

- circuito interno al telaio, impermeabile e silenzioso
- display LCD con luce LED notturna
- conformità agli standard di sicurezza UE

Dimensioni sedia piegata 102x55x21 cm

Motore 24 V, 200 W, batteria staccabile sotto il sedile